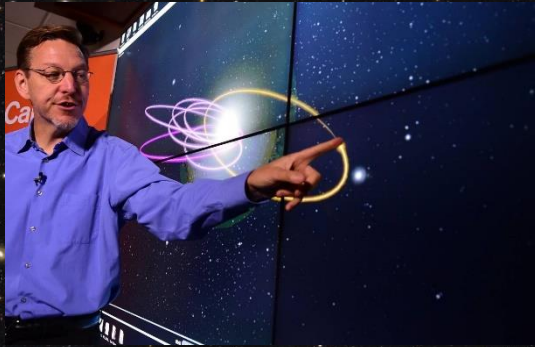


La Planète X

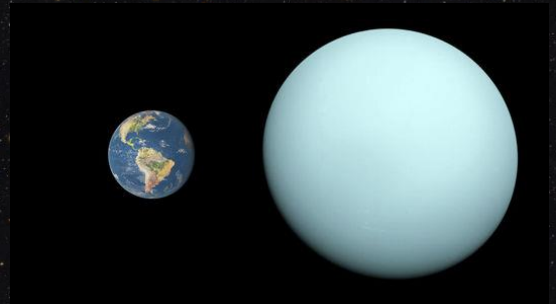


UNE DÉCOUVERTE CHOC !

Une Grande Découverte qui va changer l'univers ?



Est-ce la planète Nibiru?



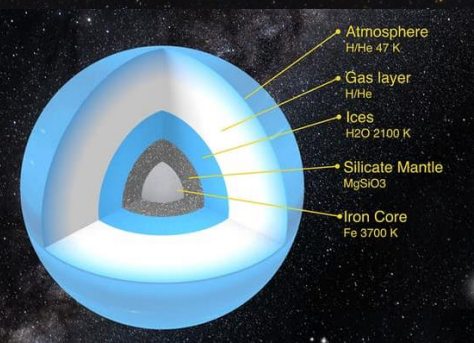
Comment cela peut-il être possible?



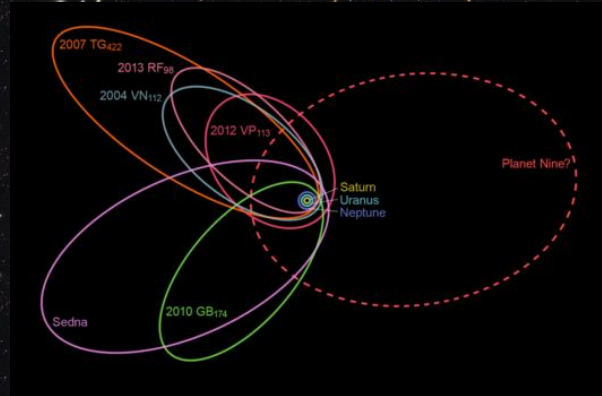
La Planète X

Depuis votre plus tendre enfance, on vous a enseigné qu'il n'existait que huit planètes dans notre système solaire. Et bien, le 20 Janvier 2016, deux astronomes faisant partie de la Nasa ont réussi à prouver l'existence d'une neuvième planète. Konstantin Batyguine, astronome russo-américain, et Michael F. Brown, astronome et professeur d'astronomie planétaire américain, sont les grands découvreurs de cette planète. Seulement, l'existence de cette planète n'est pas certaine.

La planète 9, ou planète X possède une masse environ dix fois plus grande que celle de la Terre qui est de $5,972 \times 10^{24}$, mais elle est plus petite que celle de Neptune. L'orbite de cette planète hypothétique est située 20 fois plus loin du soleil que l'orbite de Neptune. L'orbite de cette dernière est située à 4,5 milliard km ou 30,1 ua du soleil. Cela lui prend environ 20 000 ans pour effectuer un tour complet de son orbite. Elle est principalement composée de glace, de gaz et de métaux (voir l'image ci-dessous).



La présence de cette planète est expliquée par une observation de la ceinture de Kuiper qui se situe autour de notre système solaire. Lorsque nous observons les orbites des objets qui constituent la ceinture de Kuiper, nous



pouvons constater qu'ils pointent tous dans la même direction (voir image ci-dessus). Selon les scientifiques ayant découvert la planète 9, ceci n'est pas supposé se produire à moins qu'il existe une planète massive qui garde ces objets en place autour du soleil à l'aide de sa gravité potentielle.

Pour les fanatiques de la planète Nibiru, la planète X n'est pas à confondre avec cette dernière. Pour ceux qui ignoraient l'existence de la

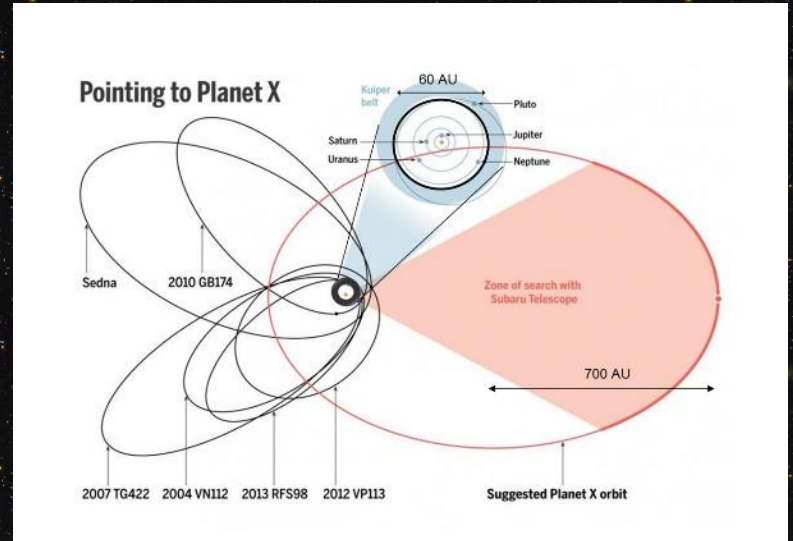


théorie de la planète Nibiru (voir image ci-dessus), c'est une planète qui était

La PLANÈTE X

supposée causer la fin du monde de 2012
et dont son existence a été rejetée par la
Nasa.

En conclusion, cette découverte
pourrait changer le monde
puisqu'elle permettrait d'expliquer la
direction pointée par les objets situés
dans la ceinture de Kuiper. De plus,
nous pourrions trouver une façon
d'avoir une photo concrète puisque,
selon la Nasa, il existe plusieurs
téléscopes à travers le monde qui
seraient capable de l'observer dont le
téléscope Keck et le télescope
Subaru tous les deux situés à
Hawaii.



Josiane Ladouceur

La PLANÈTE X

SOURCES :

Images : <http://thumbs.dreamstime.com/z/penser-de-plan%C3%A8te-de-la-terre-6994424.jpg>

http://md1.libe.com/photo/844952-planet-nine.jpg?modified_at=1453402856&width=960

http://s2.lemde.fr/image/2016/01/22/534x0/4852194_6_acfd_2016-01-22-6685805-17316-1e1qdr_0f4fcd1813d459e243cfa801115dd45.jpg

<http://wehaveconcerns.com/wp-content/uploads/2016/02/planet-9.jpg>

http://www.nbi.ku.dk/Nyheder/nyheder_16/solsystemets-niende-planet-i-sigte/pointing_to_planetX1280.jpg

<http://img-2.gizmag.com/planet-9-structure-1.jpg?auto=format%2Ccompress&ch=Width%2CDPR&fit=crop&h=394&q=60&rect=0%2C18%2C1200%2C675&w=700&s=2f0995e0231f2fe9f3050ae8f730d31a>

http://cdn2-b.examiner.com/sites/default/files/styles/image_content_width/hash/56/59/5659df0a2a60cbca373a43cc33db3c52.png?itok=Jchvszvj

Texte :

<http://solarsystem.nasa.gov/planets/planetx/indepth>